

手持式劣质油快速检测仪

产品名称	手持式劣质油快速检测仪
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301号银星科技大厦B1006
联系电话	0755-36681369 17727825649

产品详情

[手持式劣质油快速检测仪](#)CSY-SDC[手持式劣质油快速检测仪](#)

快速检测油脂中的极性组分的总含量,深圳市芬析仪器制造有限公司研制生产的手持式劣质油检测仪利用极性物质与非极性物质的导电能力不同,通过测量两极的电价差,判断极性物质与非极性物质的百分比,可以在几秒钟时间内准确计算极性物质的含量,具有操作简单快速,非破坏性,不使用溶剂等优点;同时由于温度对极性物质含量的影响,手持式劣质油检测仪可以同步显示温度值。该产品并获得国家知识产权保护专利证书号:201630160172.5发明专利号:201620525800.X

食用油中总极性物质的含量(即%TPM)可作为衡量油脂品质的一个好指标,因此,许多国家将食用油煎炸过程中总极性物质含量在24%~30%作为法定界限。我国对煎炸油脂安全性极为重视,早在1986年颁布第一部食用植物油煎炸卫生标准;1996年进行第一次修改和补充;2003年进行第二次修改,为GB7102.1-2003,其中规定极性组分含量 27%。

[手持式劣质油快速检测仪](#)技术参数: 操作便捷,现场检验,可在各种使用环境下测量

测量范围:0%至40%极性化合物

TPM分辨率:0.1%

温度测量精度:±1°C

2.4寸触摸屏操作

配置蓝牙数据传送,可实现数据无线发送及实时打印(选配)

以上是手持式劣质油检测仪的全文信息,如果您想了解更多手持式劣质油检测仪产品资料以及手持式劣质油检测仪的产品说明书请致电深圳市芬析仪器制造有限公司